

跨越万水千山的握手

——金正大集团赴以色列开展国际科技合作纪实

精彩回放

金正大—利夫纳特农业科技研究中心揭牌 促进中以农业科技合作向纵深发展



孙伟副董事长与以色列经济部首席科学家艾维·哈桑为“中心”揭牌。

以色列当地时间11月2日上午,金正大集团与以色列利夫纳特共同成立的“金正大—利夫纳特农业科技研究中心”揭牌仪式在会举行,山东省农委、常务副省长孙伟,以色列经济部首席科学家艾维·哈桑为“中心”揭牌。

金正大—利夫纳特农业科技研究中心,是今年6月金正大集团与以色列利夫纳特集团签署的战略合作协议的具体落实。“中心”将立足中以双方资源优势,追踪国际先进农业技术,加强农业科技特别是水溶肥和水肥一体化技术研究,开展高级技术人才的培训、农业

新技术项目的国际合作研究、现代农业示范园建设和水肥一体化示范推广等,并根据研究进展组织各种类型的学术交流研讨。不断探索农业新产品新技术引进、人才交流与培训、项目合作以及促进农产品贸易等方面的新思路、新举措,创新合作方式,深化合作机制,共同推动农业科技合作取得新成果。

“中心”是金正大的第二个国外研发机构。“中心”不仅将成为金正大从以色列引进先进农业技术的窗口和桥梁,还推动以色列农业技术及优良作物品种在中国的推广应用,积极促进中以农业交流与合作向纵深发展。

与“中以农业交流合作中心”签署合作协议 计划每年安排500人次赴以学习培训



金正大与中以农业交流合作中心签署合作协议。

以色列当地时间11月2日上午,金正大集团与以色列“中以农业交流合作中心”(ICAC)签署全面合作协议。山东省农委、常务副省长孙伟,中国驻以色列大使高燕平,山东省科技厅厅长刘为民,以色列经济部首席科学家艾维·哈桑,以色列经济部首席科学家办公室主任道维·欧勒等中以双方领导出席签约仪式。

根据《合作协议》,双方合作内容主要包括三方面:一是技术研发、项目合作,向

中国引进以色列高新技术;二是学术交流、研讨,互派专家、技术人员到对方访问;三是对中国农户、农业技术人员和部分政府官员的培训。

金正大集团董事长万连步表示,与ICAC的全面合作必将进一步推动中以农业科技合作和有关项目的实施,也将推动金正大的转型升级和国际化发展。仅培训项目,计划每年安排500人次到以色列参观和培训,学习以色列先进的农业技术。

以色列农业部部长雅尔·沙米尔: 双方合作能达到“1+1>2”的效果



以色列农业部部长沙米尔(右三)与万连步一行合影留念。

以色列当地时间11月3日上午,以色列农业与农村发展部部长雅尔·沙米尔在其农业部办公室会见了金正大集团董事长兼总裁万连步,双方就农业合作进行了交流。

沙米尔部长对双方的合作充满信心,认为双方的合作能达到“1+1>2”的效果。他认为金正大集团在以中农业合作上可以大有作为,尤其是双方合作建立的农业科技研究中心,为以中农业深度合作打开了新通道,必将在两国农业领域产生重要的示范效应。他表示,作为政府管理者,他们将帮助企业营造好合作氛围,提供好

合作路径,全力推动相关合作顺利推进,为以中两国农业的发展进步提供支持。

金正大集团董事长万连步表示,11月2日“金正大—利夫纳特农业科技研究中心”正式揭牌,标志着金正大与以色列利夫纳特的合作进入了一个新的阶段。金正大将积极学习以色列及其他国家、地区在农业生产领域的先进技术和模式,结合实际开发适合中国、以色列等地农业生产的良好技术和产品,促进中以双方在农业科研、人才培养、技术引进等方面的合作,不断提高农产品质量和农业效益,为两国农业发展做出积极贡献。



佩雷斯与万连步亲切握手。

公元2014年11月2日,以色列特拉维夫佩雷斯和平中心大厅,两只手紧紧地握在一起。

两人中一位是诺贝尔“和平奖”获得者、被誉为政坛“常青树”的以色列前总统西蒙·佩雷斯。

另一位是来自中国的全国人大代表、新型肥料领军企业——金正大集团董事长万连步。

这一跨越万水千山的历史性握手画面被永久定格。

两个来自不同国度、有着不同人生经历的人,在这一刻,走到了一起。

因为他们都有着同一个共同的目标——促进中以两国农业科技合作与交流,为中以两国友谊之花盛开增添新活力。

以色列的农业科技,特别是“水肥一体化技术”全球闻名,在戈壁大漠中以以色列生生打造出一个“农业强国”。目前以色列90%以上的农业实现了水肥一体化技术,其农产品已占据了40%的欧洲瓜果、蔬菜市场。

以色列先进的水肥一体化技术,吸引了金正大的目光,金正大集团先后与以色列利夫纳特集团、耐特菲姆公司合作,引进借鉴以色列水肥一体化技术,结合自身优秀的研发能力、强大的渠道资源、销售能力和巨大的产能,将国际农业生产领域先进的技术与模式在中国落地和本土化,金正大水溶肥技术“站在高起点,瞄准国际化”,快速的推动了其新型肥料产业从“制造”向“智造”升级。

由“制造”迈向“智造” 战略目标锁定“国际化”

中国金正大集团主要从事复合肥、缓控释肥、水溶肥及其它新型肥料研发、生产和销售,是国家重点高新技术企业、国家创新型企业的。

从当初的一家化肥小厂发展现在的百亿级企业,金正大在中国已建起10大生产基地,年产能600万吨,其中,缓控释肥产能达170万吨,连续7年亚洲最大,连续3

年位居世界首位。金正大实现了将缓控释肥从“贵族肥”向“平民化”的转变,并引领中国新型肥料产业实现了“中国制造”。近年来,金正大又成功开发出的系列水溶肥、硝基肥等新产品,是中国新型肥料领军企业。

近年来,中国农业进入转型期,新型肥料产业如何从“制造”迈向“智造”,金正大战略目标锁定“国际化”。

以色列的农业科技,特别是“水肥一体化技术”全球闻名,在戈壁大漠中以以色列生生打造出一个“农业强国”。目前以色列90%以上的农业实现了水肥一体化技术,其农产品已占据了40%的欧洲瓜果、蔬菜市场。

以色列先进的水肥一体化技术,吸引了金正大的目光,金正大集团先后与以色列

利夫纳特集团、耐特菲姆公司合作,引进借鉴以色列水肥一体化技术,结合自身优秀的研发能力、强大的渠道资源、销售能力和巨大的产能,将国际农业生产领域先进的技术与模式在中国落地和本土化,金正大水溶肥技术“站在高起点,瞄准国际化”,快速的推动了其新型肥料产业从“制造”向“智造”升级。

两国政府高度重视 科技合作前景无限

为了落实中国山东省政府与以色列政府产业研发合作协议,持续推动双方科技交流与合作,以色列当地时间11月2日,中国山东省政府与以色列经济部首席科学家办公室在以色列特拉维夫举行了“山东——以色列企业科技合作对接洽谈会”。

作为这次大会的重要组成部分,金正大集团在大会上开展了一系列合作交流活动:与以色列利夫纳特集团共同成立的“金正大——利夫纳特农业科技研究中心”揭牌;与以色列“中以农业交流合作中心”(ICAC)签署了合作协议;以色列前总统西蒙·佩雷斯先生和以色列农业与农村发展部部长雅尔·沙米尔分别会见金正大董

事长万连步一行。

金正大开展的一系列国际科技合作活动,得到了中以两国政府的高度重视与支持。山东省农委、常务副省长孙伟,中国驻以色列大使高燕平,以色列经济部首席科学家艾维·哈桑,以色列经济部首席科学家道维·欧勒,以色列经济部研发中心中以研发合作负责人莫莎莎等人到场参会。

今年92岁高龄的以色列前总统佩雷斯对中以农业合作前景寄予期望。他强调,以中两国历来重视农业发展,两国政府和人民建立了深厚的友谊,在土地资源集约利用、农业新技术开发等方面有很好的互补关系,此次合作将进一步推动和加强中以两国在

农业领域的深度合作,希望双方能够抓住发展的大好机遇,促进两国农业以及其他经济发展的互利共赢合作。佩雷斯欣然应允2015年访问中国时考察金正大集团。

以色列农业及农村发展部长沙米尔表示,将全力助推以色列农业企业与金正大的合作快跑、腾飞。沙米尔对双方的合作充满信心,他认为金正大集团在以中农业合作上可以大有作为,尤其是双方合作建立的农业科技研究中心,为以中农业深度合作打开了新通道,必将在两国农业领域产生重要的示范效应。作为政府管理者,他们将帮助企业营造好合作氛围,提供好合作路径,全力推动相关合作顺利推进,为以中两国农业

的发展进步提供支持。

万连步董事长表示,以色列在农业领域具有世界领先的科学技术和创新理念,金正大十分重视与以色列相关单位的合作,并将以此为契机,积极学习以色列及其他国家、地区在农业生产领域的先进技术和模式,结合实际开发适合中国、以色列等地农业生产的良好技术和产品,促进中以双方在农业科研、人才培养、技术引进、培训学习等方面的合作,不断提高农产品质量和农业效益,为两国农业发展做出积极贡献。同时,金正大集团希望通过此次合作,力争把以色列合作项目建成为合作的新典范,助力中国“智慧农业”发展。

倾力打造“智慧农业” “微笑曲线”魅力凸现

作为中国新型肥料的领军企业,金正大不仅致力于产品的研发、推广,还非常注重农民农业观念的培养,以及农业信息“提纯”,全力打造具有中国特色、符合中国国情的立体化、无缝化“智慧农业”产业链,实现从“制造”到“智造”的飞跃。通过中以共同努力,利用以色列及其他地区在农业生产领域先进的技术和模式,开发适合中国、以色列等地区农业生产的技术和产品,优化农业种植结构,提高农产品质量和农业效益,为实现中国农业现代化服务,进一步推动“智慧农业”发展。

在金正大展开的国际化合作中,万连步特别强调人才及人的观念的重要性。他认为金正大以人为本的国际化主要分为三个层面,首先,建立国际化的人才引进、交流、互通平台,吸纳及吸引在行业领域领先的专家、学者、技术人员与金正大展开全方位的合作,吸收最前沿的农业科技理论与实践成果;其次,转变国内行业相关人员的思想观念,在国内外对相关专家、技术人员、种植大户、经销商乃至部分政府官员进行系统的培

训,并利用三到五年时间,形成考察培训学习的规模化、常态化机制;最后,将建立在国外的研发中心所收集的新技术、新产品及创新研究成果在国内不断实现产业化、商品化,使更多的中国农民及老百姓感受到现代化农业的价值及利益,使金正大成为中国现代化农业的践行者与助推者。

金正大与以色列利夫纳特集团共建的“金正大——利夫纳特农业科技研究中心”正式揭牌以及ICAC成功签约,使其真正跃上国际化跳板,目标直指世界级。

复合肥料国家工程研究中心主任、金正大集团副总裁陈宏坤表示,科技创新是企业发展的源动力,金正大集团借助国际化起跳板,不断向产业链附加值更高、价值更持久的“研发”和“品牌”进军,完美的展示了其构建的“微笑曲线”,统筹抓好制造、创新、品牌三个环节。

首先,在制造环节上,金正大通过超常规的研发投入,加快产品升级、质量提升的步伐。金正大始终瞄准国际最前沿的技

术和产品,不断整合一批国内外有影响力的专家团队,与研发机构广泛建立合作,将适合我国种植业尤其是经济作物区的先进技术、引进来,消化吸收并整合利用,使集团的研发水平达到国际水准,并通过工艺改善,不断提高产品的性价比,使产品的性能与品质达到国际领先水平。特别是近几年通过加大技术创新,金正大先后成功开发出了缓控释肥、硝基肥、水溶肥等一系列新产品,基本形成了作物营养技术全系列产品,为金正大描绘“微笑曲线”奠定了坚实基础。

其次,在技术研发与创新环节上,金正大始终坚持以科技创新为第一生产力,不断扩大国际化视野,寻找国际化合作最佳切入点和突破口,引进和研发符合中国国情,可持续化、规模化发展的技术和产品,全力推动中国农业现代化发展进程。目前,金正大组建了国家认定企业技术中心、国家缓控释肥工程技术研究中心、复合肥料国家工程研究中心、土壤肥料资源高效利用国家工程实验室、农业部植物营养与新型肥料创制重点

实验室、博士后科研工作站等一批国家级研发平台。同时,金正大也不断寻求国际级机构的战略合作,先后与挪威生命科学大学、挪威阿坤纳斯公司、以色列耐特菲姆公司签署战略合作,吸收引进国际领先的技术和产品,推动中国肥料行业与国际化接轨。

在品牌环节上,经过几年的品牌建设,金正大品牌战略积累了成功经验。在品牌定位方面,基于对不同消费群体需求的深刻洞察,建立了清晰的差异化的定位;在品牌传播方面,金正大全方位推动渠道建设及品牌提升,多年连续联合农技推广部门,开展种肥同播、测土配方施肥、科技下乡等农化服务活动,在田间地头为农民提供现场指导,传授农作物施肥技术。2014年,金正大在全国组织七场中以水肥一体化国际峰会,培训3000多名种植大户。通过品牌建设和服务升级,金正大产销量连续多年稳居全国首位,金正大、沃夫特被认定为“中国驰名商标”,作为具备品牌、渠道和技术等综合性优势的金正大将成为产业整合者。

实地考察剪影



万连步一行参观草莓培育基地。



万连步一行参观基因研究中心。



万连步一行参观奶牛培育基地。